





Revista DXs

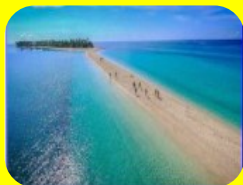
#7 Julio /2023 Una revista hecha a su medida...  

Lo que se activará en el Mes



FT8WW 25/Dic/2022 - 15/Mar/2023 H/S FT8W - Is. Crozet [AF-008](#)

Actualización del 3 de julio de 2023: video disponible por F2DX En este video 4k de 21 minutos, descubrirá no solo CROZET (lugar de la expedición de radioaficionados FT8WW desde diciembre de 2022 hasta abril de 2023), sino también las islas TROMELIN, KERQUELEN, SAINT-PAUL y AMSTERDAM que forman parte de Terres Australes et Antarctiques Françaises (Territorios Australes y Antárticos Franceses). 00:43 Isla Reunión 01:38 Isla Tromelín 03:44 Archipiélago Crozet 14:26 Archipiélago Kerguelen 16:43 Isla



DX7EVM/5 29-30/Jul 2023 HF DU-DZ - Filipinas [OC-129](#)

DU7OK, DU7LEG, 4F7ETO, DV7LEQ, DW7PGZ y DW7FBH estarán QRV desde la isla Kalanggaman, OC-129, como DX7EVM/5 para el concurso IOTA (29 y 30 de julio de 2023). QSL



IJ7DX 28-30/Jul 2023 HF I - Italia [EU-073](#)

IZ7AUH, IZ7LDC, IK7WDS, IW7DOL, IW7DMH, IU7EHF e IZ8EGM estarán QRV en bandas de HF como IJ7DX desde San Pietro, Island, EU-073, del 28 al 30 de julio de 2023. Participarán en el concurso RSGB IOTA. QSL vía IZ7LDC.



V47JA 28/Ago-12/Sep 2023 H/V V4 - St. Kitts y Nevis [NA-104](#)

W5JON volverá a operar en 6-160 m (SSB y FT8) desde Calypso Bay, St. Kitts como V47JA del 28 de agosto al 12 de septiembre de 2023. Utilizará un amplificador Yaesu FT-3000D y Elecraft KPA500. Antenas: Mosley Mini32A 10/15/20m haz, 33' Vertical 10-60m. 35' Top Loaded 80m Vertical y 6m Yagi. QSL directa a W5JON o vía LoTW.



4W6RU 28/Jun-18/Jul 2023 HF 4W6 - Timor Leste [OC-148](#)

Actualización del 2 de julio de 2023: OK8AU y R9LR se unirán al equipo 4W6RU. Vasily, R7AL, y Mike, RU3UR, están QRV desde la playa de Lahuta desde ayer y durante unos 20 días. QSL vía R7AL, Club Log OQRS y LoTW.



KH8RRC 6-18/Jul 2023 H/V KH8 - Samoa Americana [OC-045](#)

Actualización 1 de julio de 2023: Como todas las expediciones importantes, tenemos un presupuesto operativo que cumplir para poder llevar todo el equipo a la isla y trasladarlo a la cima de la montaña en el Parque Nacional de Samoa Americana. Lamentablemente, hoy nos enteramos de un cambio logístico fuera de nuestro control que ha aumentado ese presupuesto en más del 30 por ciento. Debido a esto, estamos haciendo una petición de última hora a nuestros amigos de todo el mundo para que ayuden a que esto sea un éxito.



R1ZZ 1-8/Jul 2023 HF UA-UI1,3,4,6,RA-RZ - Rusia Europea [EU-082](#)

R3GM y UA3EDQ operarán desde la isla Kildin, EU-082, como R1ZZ del 1 al 8 de julio de 2023. Durante este período, también podrán operar desde islas locales en el golfo de Kandalaksha como R3GM/1 y UA3EDQ/1.

Lo que se activará en el Mes

JS6RRR 17/Abr-15/May 2023 H/V JA-JS - Japón [AS-079](#)

JS6RRR, JI3DST/6, JJ5RBH/6, JR8YLY/6 volverán a estar activos desde las Islas Miyako del 20 de julio al 2 de agosto de 2023. QRV en 80-6m en SSB/CW/FT8 usando varios indicativos en cada modo. Consulta los detalles de la QSL en QRZ.com

T2C 10-30/Oct 2023 H/V T2 - Tuvalu [OC-015](#)

DG2RON, DJ7TO, DJ9KH, DJ9RR, DK3CG, DL1KWK, DL2RNS, DL4SVA, DL6KAC, DL7JOM y DL7VEE. Estará QRV en 160 - 6m (CW, SSB y Digital) como T2C desde Funafuti, Tuvalu, OC-015, del 10 al 30 de octubre de 2023. QSL vía DL4SVA, LOTW.

TX5S 18/Ene-1/Feb 2024 H/V/U FO - Is. Clipperton [NA-011](#)

Actualización 1 de julio de 2023: comunicado de prensa n.º 4 Patrocinadores corporativos: Unirse como patrocinador corporativo es: Bart, SQ1K – Bordado para radioaficionados Bart está proporcionando al equipo ropa TX5S que también estará disponible en sus tiendas web en: <https://www.ebay.com/str/sq1kbartsstore> y <https://www.etsy.com/shop/sq1kbartsshop/?etsrc=sdt> Semana del equipo: El primero de dos proyectos de consolidación de equipos se llevó a cabo del 6 al 8 de junio de 2023.

OV7X 29-30/Jul 2023 HF OZ - Dinamarca [EU-172](#)

DL2JRM, DL8UAT y DM7XX estarán QRV desde Baagø Isl. (EU-172) para el concurso IOTA del 29 al 30 de julio de 2023. Participarán en la categoría M/S de baja potencia. QSL vía DL2JRM (buro)

JS6UKY/6 2-7/Jul 2023 HF JA-JS - Japón [AS-017](#)

Moto, JA1GZV, volverá a operar en 40-15 m (CW) como JS6UKY/6 desde las islas Okinawa (isla Zamami, AS-017) del 2 al 7 de julio de 2023. QSL vía Bureau, eQSL

C6ADX 30/Jun-8/Jul 2023 HF C6 - Bahamas [NA-001](#)

Joe, W8GEX y Janet, W8CAA, estarán QRV nuevamente en 10-60 m desde la isla de Exuma en las Bahamas como C6ADX, del 30 de junio al 8 de julio de 2023. Este será el viaje de 62 DX de Joe. QSL vía W8GEX en su dirección de QRZ. Intentará subir a LoTW todos los días, o seguro cuando vuelva a casa. No via buro.

RI1OR 25-29/Jul 2023 HF UA-UI1,3,4,6,RA-RZ - Rusia Europea [EU-066](#)

RA1QY, R3XDA, RZ3EC, RU3EG, RU5D y UA3EDQ estarán QRV en 160-10 m (CW, SSB y Digi) desde las Islas Solovetsky, EU-066, como RI1OR del 25 al 29 de julio de 2023. Alguna actividad como R3RRC/1 también es posible. QSL vía RZ3EC.

DX Expedición



hamradioweb
skill sharing

DXPEDITIONS & CONTEST SCHEDULE FOR JULY 2023 www.hamradioweb.org

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
KH8RRC - W1AW/KH8																													IOTA						
K2A - M 13 colonies							HF TEST																												
4W6RU																					TEST														
JS6UKY/6 AS-017							IARU HF TEST WRTC							VB2M NA-176																					
RI1OR EU-066																																			
PJ7/PE5B																																			
PJ5/PA4O - PE6Q																																			
FP/KV1J																																			
3D2BJ Rotuma							OY/SP7VC																												
JH7IPR/ AS-147							TF/SP7VC																												
NEXT MONTHS OVERVIEW																																			
August							September							October							November							December							
5W0LM														H40WA																					
W8S														TX7L																					

Contest Calendar

dom	lun	mar	mié	jue	vie	sáb
25	26	27	28	29	30	1
His Maj. King of ARRL Field Day	12am - K1USN 1pm - ICWC 1pm - QCX 4:30pm - OK1WC 7pm - ICWC 7pm - QCX 7pm - RSGB FT4	1am - Worldwide 3am - ICWC 3am - QCX	12am - SKCC 2:30am - Phone 12pm - A1Club 1pm - CWops Test 5pm - Mini-Test 6pm - Mini-Test 7pm - CWops Test	1am - QRP Fox 3am - CWops Test 7am - CWops Test	1am - NCCC FT4 1:45am - NCCC 2:30am - NCCC 8pm - K1USN Slow	12am - IAC 12am - 8am - NZART 2pm - Marconi 3pm - Original
2	3	4	5	6	7	8
Marconi Memorial Original QRP 8am - NZART	12am - K1USN 1pm - ICWC 4:30pm - OK1WC 7pm - ICWC 7pm - RSGB 80m	1am - ARS 1am - Worldwide 3am - ICWC	2:30am - Phone 12pm - A1Club 1pm - CWops Test 5pm - Mini-Test 5pm - VHF-UHF 6pm - Mini-Test 7pm - CWops Test	12am - Walk for 3am - CWops Test 7am - CWops Test 5pm - NRAU 10m 8pm - SKCC Sprint	1am - NCCC FT4 1am - QRP Fox 1:45am - NCCC 2am - Walk for the 2:30am - NCCC 8pm - K1USN Slow	12pm - IARU HF 12pm - SKCC 8pm - PODXS 070
9	10	11	12	13	14	15
IARU HF World SKCC Weekend PODXS 070 Club 8pm - QRP ARCI	12am - 4 States 12am - K1USN 1pm - ICWC 4:30pm - OK1WC 7pm - ICWC	1am - Worldwide 3am - ICWC	2:30am - Phone 12pm - A1Club 1pm - CWops Test 5pm - Mini-Test 5pm - VHF-UHF 6pm - Mini-Test 7pm - CWops Test	3am - CWops Test 7am - CWops Test 7pm - EACW	1am - NCCC FT4 1am - QRP Fox 1:45am - NCCC 2:30am - NCCC 8pm - K1USN Slow	7am - Russian 8am - Trans- 12pm - Field Hell 2pm - IARU 6pm - CQ 6pm - North
16	17	18	19	20	21	22
11pm - Run for the Bacon QRP Contest IARU Region 1 70 CQ Worldwide North American 9am - RSGB 1pm - RSGB	12am - K1USN 1pm - ICWC 4:30pm - OK1WC 7pm - ICWC 7pm - RSGB FT4	1am - Worldwide 3am - ICWC	2:30am - Phone 12pm - A1Club 1pm - CWops Test 5pm - Mini-Test 5pm - VHF-UHF 6pm - Mini-Test 7pm - CWops Test	12am - Walk for 12:30am - NAQCC 3am - CWops Test 7am - CWops Test 7pm - NTC QSO	1am - NCCC FT4 1am - QRP Fox 1:45am - NCCC 2am - Walk for the 2:30am - NCCC 8pm - K1USN Slow	12am - ARAM 50 12am - 10am - YOTA
23	24	25	26	27	28	29
Maidenhead Mayhem Contest						
	12am - K1USN 1pm - ICWC 4:30pm - OK1WC 7pm - ICWC	1am - Worldwide 3am - ICWC	12am - SKCC 2:30am - Phone 12pm - A1Club 1pm - CWops Test 5pm - Mini-Test 6pm - Mini-Test	3am - CWops Test 7am - CWops Test 7pm - RSGB 80m	1am - NCCC FT4 1am - QRP Fox 1:45am - NCCC 2:30am - NCCC 8pm - K1USN Slow	12am - Field Hell 12am - MARAC 12pm - RSGB 2pm - WAB 144
30	31	1	2	3	4	5
Maidenhead MARAC US RSGB YOTA 5pm - ARS Flight	12am - K1USN 1pm - ICWC 1pm - QCX 4:30pm - OK1WC 7pm - ICWC 7pm - QCX					



Revista DXs

Agradecimiento a los lectores por su apoyo

Este blog está vivo gracias a ti. Sí, a ti, querido lector, que en este preciso momento estás dedicando tu tiempo a leer estas líneas. Hoy te dedico este post a ti, quiero darte las gracias.

Cada semana dedico unas 1 o 2 horas a preparar el artículo: leo los artículos de cada bloc, selecciono los mensajes clave que quiero transmitir, repaso el artículo varias veces, añado fotos, aplico el formato, paso el corrector, leo el artículo en cada dispositivo, añado las palabras clave, categorías, escribo el mensaje a publicar en las redes y lo público.

En el año 2023 lo he hecho cada mes, lo cual lleva trabajo, porque al hacer esto dejas de hacer otras cosas y porque no todos los días estás igual de inspirado. Lo que sí es cierto, es que existe una doble motivación para estar aquí cada mes. La primera es lo que yo he leído de otros durante la semana, otros que han dedicado parte de su tiempo a compartir, llenándome de ideas que me puedo llevar a mi caja de herramientas personales y profesionales, qué menos que intentar poner mi granito de arena en esta gran comunidad con mis experiencias de las que a lo mejor tú también te puedes llevar algo a tu mochila. La segunda motivación es ver las reacciones de otras personas con mis artículos, ésta genera una sensación interna tan bonita que no puedes describir. Un único 'click' me hace feliz, porque al menos una persona se ha llevado algo.

Equipo de Realización

Edibel Frías CM3EFM, Dairis González CM3DAI y Boris Luis Rodríguez CO2DSE

CM3EFM



CM3DAI



CO2DSE



Cualquier sugerencia, colaboración o crítica (constructiva) será siempre bienvenida, contáctenos a través de los correos electrónico co3efm@gmail.com o co2dse@gmail.com

73!